

# MANUEL DE L'UTILISATEUR

AKASO EK7000 Caméra de Sport

## CONTENU

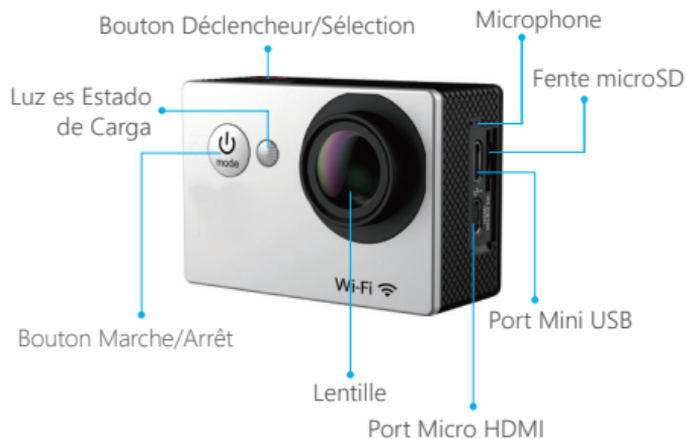
---

Qu'y a-t-il Dans la Boite	1
Boutons et Fonctions de la Caméra	2
Encastrement Waterproof	3
Pour Commencer	3
Paramètres	3
Batterie	4
Mode Vidéo	5
Mode Photo	5
Mode Rafale	5
Mode Retardement	6
Playback	6
Mémoire/Cartes microSD	6
App Appareil Photo	7
Télécommande	8
Montage de Votre Caméra	10
Contactez-nous	12

## QU'Y A-T-IL DANS LA BOITE

 <p>AKASO EK700</p>	 <p>Carcasa a prueba de agua</p>	 <p>Barra de manipulación/ Poste de Montura</p>	 <p>Support 1</p>
 <p>Support 2</p>	 <p>Support 3</p>	 <p>Support 4</p>	 <p>Support 5</p>
 <p>Support 6</p>	 <p>Support 7</p>	 <p>Support 8</p>	 <p>Support 9</p>
 <p>Porte arrière de Protection</p>	 <p>Support Caque</p>	 <p>Chargeur</p>	 <p>Batterie</p>
 <p>Cable USB</p>	 <p>Vendas</p>	 <p>Collier</p>	 <p>Chiffon de nettoyage</p>
 <p>Télécommande</p>	 <p>Guide de Démarrage Rapide</p>		

## BOUTONS ET FONCTIONS DE LA CAMÉRA



## ENCASTREMENT WATERPROOF



## POUR COMMENCER

### BONJOUR

Félicitations pour votre nouvel appareil photo! Cette notice d'utilisation vous aidera à apprendre les bases pour capturer les moments les plus incroyables de la vie!

### Pour ALLUMER:

Appuyez sur le **Bouton Power/Mode**.

### Pour ÉTEINDRE:

Appuyez sur le **Bouton Power/Mode**.

## PARAMÈTRES

Appuyez sur le **Bouton Déclencheur/Sélection** pour entrer dans le menu des paramètres. Appuyez à plusieurs reprises sur le **Bouton Marche/Arrêt** pour naviguer à travers les options, et appuyez sur le **Bouton Déclencheur/Sélection** pour sélectionner l'option choisie. Ou utilisez le **Bouton Haut/Playback** ou **Bas/Wifi** pour naviguer à travers les différentes options.

## BATTERIE

---

### Recharger la Batterie

Pour recharger la batterie:

1. Connectez l'appareil photo à un ordinateur ou une connexion USB.
2. La Lumière de Recharge reste sur ON lors de la recharge de la batterie.
3. La Lumière de Recharge s'éteint lorsque la batterie est pleine.

\*Temps de Recharge: 3-5 heures

### Options

**Résolution Vidéo:** 1080p60fps, 1080p30fps, 4K25fps, 2.7K30fps, 720p120fps,720p60fps

**Looping Vidéo:** Off/On

**Time Code:** Off/Date/Date & Heure

**Exposition:** + -2.0/+ -1.7/+ -1.3/+ -1.0/+ -0.7/+ -0.3 / 0

**Résolution Photo:** 12MP/8MP/5MP/4MP

**Rafale:** 3 Photos

**Retardement:** 2S/3S/5S/10S/20S/30S/60S

**Temps Continu:** Off/On

**Fréquence de la Puissance:** 50Hz/60Hz/Auto

**Langues:** Deutsch/English/Français/Español/Italiano/Português/Japanese

**Date & Heure:** MM/JJ/AA, JJ/MM/AA, ou AA/MM/JJ

**Indicateur Sonore:** Vitesse d'Obturation On/Off, Début à Partir de 1/2/3, Bip On/Off,  
Volume 0/1/2/3

**À l'Envers:** On/Off

**Économiseur d'Écran:** Off/1 min/3 min/5 min

**Économiseur d'Énergie:** Off/1 min/3 min/5 min

**Format:** Non/Oui

**Réinitialiser:** Non/Oui

**Versio**

## MODE VIDÉO

---

Pour enregistrer une vidéo, vérifiez que l'appareil photo est en **Mode Vidéo**. Si l'icône vidéo sur l'écran LCD de votre appareil photo ne s'affiche pas, appuyez sur le **Bouton Marche/Arrêt** à plusieurs reprises jusqu'à son apparition.

### Pour commencer à enregistrer:

Appuyez sur le **Bouton Déclencheur/Sélection**. L'appareil photo émettra un bip et la lumière de l'appareil photo flashera durant l'enregistrement.

### Pour arrêter l'enregistrement:

Appuyez sur le **Bouton Déclencheur/Sélection**. La Lumière de l'Appareil Photo cessera de flasher et l'appareil photo émettra un bip pour indiquer que l'enregistrement est arrêté.

Cet appareil photo arrête automatiquement d'enregistrer lorsque la batterie est vide. Votre Vidéo sera sauvegardée avant que l'appareil photo ne s'éteigne

## MODE PHOTO

---

Pour prendre une photo, vérifiez que l'appareil photo est en **Mode Photo**. Si l'icône photo sur l'écran LCD de votre appareil photo ne s'affiche pas, appuyez sur le **Bouton Marche/Arrêt** à plusieurs reprises jusqu'à son apparition.

### Pour prendre une photo:

Appuyez sur le **Bouton Déclencheur/Sélection**. L'appareil photo émettra un son pour la vitesse d'obturation.

## MODE RAFALE

---

Pour prendre des séries en **Mode Rafale**, vérifiez que l'appareil photo est en **Mode Rafale**. Si l'icône rafale sur l'écran LCD de votre appareil photo ne s'affiche pas, appuyez sur le **Bouton Marche/Arrêt** à plusieurs reprises jusqu'à son apparition. En **Mode Rafale**, votre appareil photo prend 3 photos en 1.5 secondes.

### Pour prendre des séries en Rafale:

Appuyez sur le **Bouton Déclencheur/Sélection**. L'appareil photo émettra le son de la vitesse d'obstruction.

## MODE RETARDEMENT

---

Pour prendre des séries en **Mode Retardement**, vérifiez que Le temps continu est actionné que l'appareil photo est en **Mode Retardement**. Si l'icône retardement sur l'écran LCD de votre appareil photo ne s'affiche pas, appuyez sur le **Bouton Marche/Arrêt** à plusieurs reprises jusqu'à son apparition.

En **Mode Retardement**, votre appareil photo prend des séries de photo à 2, 3, 5, 10, 20, 30 ou 60 secondes d'intervalle.

### Pour prendre des séries en retardement:

Appuyez sur le **Bouton Déclencheur/Sélection**. L'appareil Photo commencera un compte à rebours et émettra le son de la vitesse d'obstruction à chaque prise.

## PLAYBACK

---

### Revoir des Photos et des Vidéos

Pour entrer dans le menu Playback :

1. Vérifiez que l'appareil photo est sur Modes Appareil Photo.
2. Appuyez sur le **Bouton Haut/Playback** pour entrer dans le menu Playback.
3. Pressez à plusieurs reprises le **Bouton Marche/Arrêt** pour naviguer dans les Photos et Vidéos.
4. Appuyez sur le **Bouton Déclencheur/Sélection** pour sélectionner l'option désirée.
5. Utilisez le **Bouton Haut/Playback** u **Bas/Wifi** pour naviguer à travers les différentes options.
6. Appuyez sur le **Bouton Déclencheur/Sélection**.
7. Pour retourner au menu Playback, appuyez sur le **Bouton Marche/Arrêt**.
8. Pour sortir, appuyez sur le **Bouton Haut/Playback** pendant deux secondes.

## MÉMOIRE/CARTES MICROSD

---

Cet appareil photo est compatible avec les cartes mémoires microSD, microSDHC, et microSDXC de capacité de 8GB, 16GB et 32GB. Vous devez utiliser une carte microSD avec une Class 10 speed. Nous recommandons d'utiliser les cartes mémoires de marque pour une fiabilité maximale lors d'activités à hautes vibrations.

## APP APPAREIL PHOTO

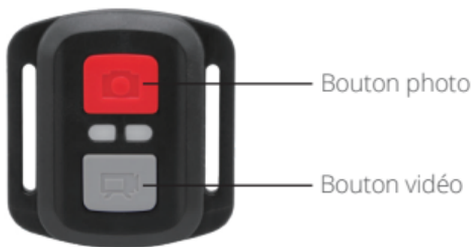
---

Connecter à l'App **iSmart DV**

L'App **iSmart DV** vous permet de contrôler votre appareil photo à distance avec un smartphone ou une tablette. Elle inclut un contrôle total de l'appareil photo, l'aperçu live, la lecture de photo et le partage de contenu sélectionné, et plus.

1. Téléchargez l'App **iSmart DV** sur votre smartphone ou tablette sur **Google Play** ou **Apple App Store**.
2. Appuyez sur le **Bouton Marche/Arrêt** pour allumer l'appareil photo.
3. Assurez-vous que l'appareil photo est sur les modes de l'appareil photo.
4. Appuyez sur le **Bouton Bas/Wifi** pour allumer le Wifi\*.
5. Dans les paramètres de votre smartphone ou tablette, connectez le réseau appelé "**ICAM-H9R**" / "**ICAM-AKASO**" / "**ICAM-W9**" suivi d'une suite de chiffres.
6. Entrez le mot de passe "**1234567890**".
7. Ouvrez l'App **iSmart DV** sur votre smartphone ou votre tablette.

\* Appuyez et maintenez le **Bouton Bas/Wifi** pendant 3 secondes pour éteindre le Wifi.  
L'App **iSmart DV** est compatible avec les smartphones et tablettes listées ci-dessous.



Résistant aux éclaboussures uniquement, pas étanche

### VIDÉO

Pour enregistrer une vidéo, vérifiez la caméra en mode vidéo.

#### **Pour commencer l'enregistrement:**

appuyez sur le bouton vidéo gris. La caméra émettra un bip et la lumière de la caméra clignotera pendant l'enregistrement.

#### **Pour arrêter l'enregistrement:**

appuyez à nouveau sur le bouton vidéo gris. La caméra émettra un bip et le voyant de la caméra cessera de clignoter pendant l'enregistrement.

### PHOTO

Pour capturer une photo, vérifiez la caméra en mode Photo.

#### **Prendre une photo:**

appuyez sur le bouton photo rouge. La caméra émettra un son d'obturateur.

## REPLACEMENT DE LA PILE CR2032 POUR LA TÉLÉCOMMANDE

1. Utilisez un tournevis cruciforme de 1,8 mm pour retirer les 4 vis sur le couvercle arrière de la télécommande, ce qui vous permet de l'ouvrir.



2. Retirez 4 autres vis sur la carte PCB.



3. Soulevez la carte PCB et faites glisser la batterie, comme indiqué sur l'image.

**Remarque:** NE faites PAS tourner la carte PCB pour éviter d'inverser les fonctions de la caméra et des boutons vidéo.



4. Installez la nouvelle batterie, en gardant le pôle "+" tourné vers le haut.

5. Réinstallez toutes les 4 vis dans la carte PCB.

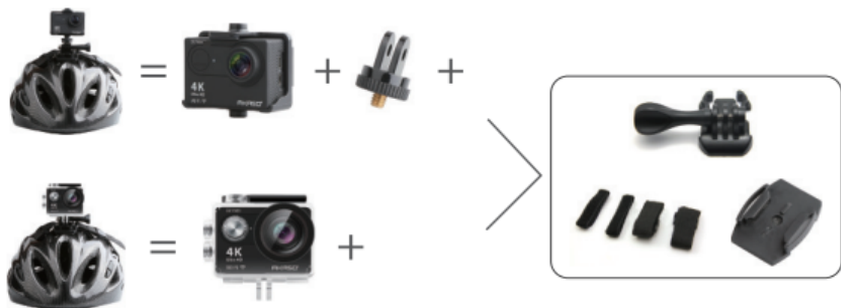


6. Réinstallez toutes les 4 vis dans le couvercle.

## MONTAGE DE VOTRE CAMÉRA

Attachez votre caméra aux casques et aux équipements.







## CONTACTEZ-NOUS

Pour toute demande concernant les produits AKASO, n'hésitez pas à nous contacter, nous vous répondrons dans les 24 heures.

**E-mail:** [cs@akasotech.com](mailto:cs@akasotech.com)

**Site Officiel:** [www.akasotech.com](http://www.akasotech.com)